

Cancelled as a result of abandonment

Application number: P9800426

Filing date: 26.02.1998

Date of issuance of data sheet: 28.04.1998

Publication date: 28.12.1999

NSZO: A24D-003/16; A24D-003/04

Title: FILTER FOR FILTER-TIPPED CIGARETTE

Applicant: Rozim's Biokozmetikai Kft., Kecskemét (HU)

Inventor: ROZIM, Péter, Eger (HU)

Agent: DANUBIA Patent and Trademark Attorneys, Budapest, (HU)

Abstract (published):

The invention relates to a filter unit (5) containing grained material, wherein the grained material is a mixture of river-sand and sodium chloride, having a particle size of 0,2 - 0,8 mm, and the ratio of the river-sand and sodium chloride is 1 : 99 - 99 : 1, preferably 75 : 25.

The grained material may be in a loose form in the filter unit (5) or the grains may be trapped on the surface of a rib made of cellulose-acetate. The filter unit (5) may be arranged between the filter-tip (4) and the tobacco body (1) or between two parts of the filter-tip (4) and it is separated from the filter-tip or filter tip parts (4) by a web (6).

Érvénytelen lemondás miatt

Ügyszám: **P9800426**

Bejelentés napja: 1998.02.26

Adatközlés napja: 1998.04.28

Közzététel napja: 1999.12.28

NSZO: A24D-003/16; A24D-003/04

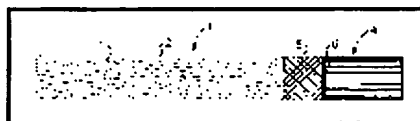
Cím: **Szűrőbetét füstszűrős cigarettához**

Angol cím: FILTER FOR FILTER-TIPPED CIGARETTE

Bejelentő: Rózim's Biokozmetikai Kft., Kecskemét (HU)

Feltaláló: Rózim Péter, Eger (HU)

Képviselő: DANUBIA Szabadalmi és Védjegy Iroda Kft., Budapest (HU)



1

Kivonat (közzétételi):

A kitűzött feladatot a találmány szerint úgy oldották meg, hogy az 5 szűrőbetét 0,2–0,8 mm közötti szemcsenagyságú szemcsés anyagot tartalmaz, ahol a szemcsés anyag mosott folyami homok és nátriumklorid 1 : 99 – 99 : 1 arányú keveréke. A homok és a nátrium-klorid keverési aránya célszerűen 75 : 25.

A szemcsés anyag szűrőbetétben (5) ömlesztett formában van jelen vagy a szemcsék cellulózacetát szalagból készült kábelre vannak felhordva. A szűrőbetét (5) a füstszűrő (4) és dohánytörzs (1) vagy a füstszűrő (4) két része között lehet elhelyezve és a füstszűrőtől (4) acetátfátyollal (6) van elválasztva.

Intézkedések

0. Adatközlés (A0)

Intézkedés kelte: 1998.02.27 meghirdetése: 1998.04.28 (AA1A Adatközlés szabadalmi bejelentésekről)

7. Értesítés a szabadalmi bejelentés közzétételéről és az újdonságkutatás elvégzéséről (A1) (RT)

Intézkedés kelte: 1999.10.26 meghirdetése: 1999.12.28 (BB9A Szabadalmi bejelentések közzététele)

10. Lemondásnak tekintés ideiglenes szabadalmi oltalomról (RW)

Intézkedés kelte: 2000.06.29 átvétele: 2000.07.03 meghirdetése: 2000.08.28 (FA9A Ideiglenes oltalom megszűnése lemondás vagy lemondottnak tekintés miatt)

Hungarian Patent
Office

NOVELTY SEARCH REPORT

Application No. P0201257

Category	P C T	Identification data of relevant documents	Relevant to claim No.	Classification of the application IPC 6
A		HU P9800426 A	1-8	A24D 304
A		US 4124033 A	1-8	A24D 314
A		WO 0113746 A1	1-8	A24D 316
				Examined special field IPC 6 A24D
Date: 08.03.2004		Person performing the search:		
<p>* from the PCT Search Report</p> <p>Categories of relevant documents:</p> <p>X: document comprising all the essential features of the examined solution</p> <p>Y: document comprising all the essential features of the examined solution in combination with one or two other documents</p> <p>A: document defining the state of art</p>		<p>O: document referring to public use, exploitation, oral communication, exhibition or any other type of disclosure</p> <p>P: document published prior to the Hungarian filing date but later than the priority date claimed</p> <p>E: Hungarian patent or utility model specification having an earlier priority date and being published after the priority date of the examined application</p>		
		<p>D: document cited by applicant as belonging to the state of the art in the examined application</p> <p>&: document member of the same patent family (analogue)</p>		



A bejelentés ügyszáma: P0201257

Kat.	P C T	A releváns iratok azonosító adatai	A vonatkozó igénypontok száma	A bejelentés osztályjelzete NSZO6
A		HU P9800426 A	1-8.	A24D 304
A		US 4124033 A	1-8.	A24D 314
A		WO 0113746 A1	1-8.	A24D 316
				A vizsgált szakterület NSZO
				A24D

Dátum: 2004.03.08	Ügyintéző: <i>Spek</i>	
<p>* PCT-újdonságkutatási jelentésből</p> <p>A releváns iratok kategóriái:</p> <p>X: olyan irat, amely a vizsgált megoldás valamennyi lényeges jellemzőjét tartalmazza</p> <p>Y: olyan irat, amely egy vagy két irattal kombinálva magában foglalja a vizsgált megoldás valamennyi lényeges jellemzőjét</p> <p>A: a technika állását meghatározó irat</p>	<p>O: olyan irat, amely nyilvános gyakorlatbavételre, használatra, szóbeli közlésre, kiállításra vagy más módon történő ismertetésre utal</p> <p>P: olyan irat, amely a magyar bejelentés napja előtt, de az igényelt elsőbbség napján vagy azt követően került nyilvánosságra</p> <p>E: olyan korábbi elsőbbségű magyar szabadalmi vagy használati mintaoltalmi leírás, amely a</p>	<p>vizsgált bejelentés elsőbbségi napját követően került nyilvánosságra</p> <p>D: olyan irat, amelyet a vizsgált megoldás leírásában a technika állásának ismertetésénél a bejelentő idéz</p> <p>&: azonos szabadalmi családba tartozó irat /analóg/</p>